

# Semaine 43

Du 21/10 au 26/10

		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
B U T 1	Info1 A		R1.10 Anglais L.HERJEAN (TD3 )	A1 P1.01 F.HOREN (Audio)		R1.01 Init au dev. C.LUCET (TP1 )		R1.01 Init au dev.  C.LUCET  Amphi GB		R1.11 Bases com MC.THIETARD (TD3 )		R1.02 Web B.ROUSSEL (TP3 )			
	Info1 B		B1 P1.01 F.HOREN (Audio)		R1.01 Init au dev. C.LUCET (TP1 )		R1.10 Anglais L.HERJEAN (TD 3)			R1.06 Maths Discrètes A.MANIAR (TD 0)		B2 P1.01 F.HOREN (Audio)			
	Info1 C			R1.10 Anglais L.HERJEAN (TD3 )						SAÉ Autonomie		R1.06 Maths Discrètes A.MANIAR (TD 0)		R1.02 Web B.ROUSSEL (TP3 )	
	Info1 D					SAÉ Autonomie					D2 P1.01 F.HOREN (Audio)			D2 R1.05 T.WARO (TP8 )	
	Info1 E			SAÉ Autonomie		E1 P1.01 F.HOREN (Audio)				R1.11 Bases com C.BERDAL (TD 4)		SAÉ Autonomie		R1.02 Web E.DEBAR (TP 5)	
	Info1 F				R1.06 Maths Discrètes A.MANIAR (TD0 )					R10.1 Ini au dev. L.DELAHOCHÉ (TP5 )		SAÉ Autonomie			
B U T 2	Info2 G1		SAÉ TD5 (demander la clé au secrétariat)						SAÉ TD5 (demander la clé au secrétariat)						
	Info2 G2														
	Info2 G3														
	Info2 G4														
	Info2 G5 Alt	ENTREPRISE													
B U T 3	Info3 Dev1		SAÉ Exam3 (demander la clé au secrétariat)						R5.A.4 Qualité algorithmique C.LUCET (TP1 )		R5.A.9 Virtualisation avancée R.PERRAI (TP 4)				
	Info3 Dev2							Dev2.1 R5.A.12 EIM.MOUADDIB (TP7 )		Dev2.1 R5.A.5 C.LOGÉ (TP2 )		Dev2.1 R5.8 T.MARE (TP2 )			
	Info3 Rés							R5.B.9 Cybersécurité C.DROCOURT (TP3 )		R5.B.10 Modél maths EIM.MOUADDIB (TP 7)					
	Info3 BD							R5.C.9 Stat inférentielle JB.MASSON (TD2 )		R5.C.9 Evaluation JB.MASSON (TD2)		R5.C.11 Optim des données et des systèmes décisionnels N.DELPECH (TP6 )			
	Info3 Dev Alt						R5.A.5 Prog avancée C.LOGÉ (TP2 )			R5.3 Politique de com F.HOREN (Audio)				R5.A.14 Anglais K.BOELÉN (TD2)	
LP RGI Alt	ENTREPRISE														

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
B U T 1	Info1 A	R1.01 Ini au dev. C.PEGARD (TP1)	A2 P1.01 F.HOREN (TD1)	R1.01 Init au dev. C.LUCET (TP2)			SAÉ  C.LUCET C.PEGARD  Amphi GB	R1.01 Ini au dev. L.DELAHOUCHE (TP3)							
	Info1 B	R1.08 Gestion des orga C.DIMPRES (TD2)	R1.01 Ini au dev. L.DELAHOUCHE (TP3)					R1.01 Init au dev. C.LUCET (TP2)	SAÉ Autonomie	R1.02 Web B.ROUSSEL (TP2)					
	Info1 C	R1.01 Ini au dev. L.DELAHOUCHE (TP3)		SAÉ Autonomie					C1 R1.05 T.LANGLLET (TP5)			R1.01 Ini au dev. C.PEGARD (TP1)			
	Info1 D	D1 P1.01 F.HOREN (TD1)	R1.01 Ini au dev. C.PEGARD (TP1)		SAÉ Autonomie				R1.08 Gestion des orga C.DIMPRES (TD2)	R1.01 Ini au dev. C.PEGARD (TP1)			R1.02 Web E.DEBAR (TP3)		
	Info1 E	E1 R1.05 S.LELIEVRE (TP4)			R1.01 Ini au dev. C.PEGARD (TP1)				E2 P1.01 F.HOREN (TD1)	SAÉ Autonomie			R1.01 Init au dev. V.THIBAUT (TP4)		
	Info1 F			F1 R1.05 S.LELIEVRE (TP4)					R1.01 Ini au dev. C.PEGARD (TP1)	R1.08 Gestion des orga C.DIMPRES (TD2)		F2 P1.01 F.HOREN (TD1)			
B U T 2	Info2 G1		R3.13 Communication pro C.BIELAWSKI (Audio)				R3.12 Anglais L.HERJEAN (TD3)	G1.1 R3.5 Prog. Syst. F.JANURA (TP8)							
	Info2 G2	R3.13 Communication pro C.BIELAWSKI (Audio)	R3.4 Qualité dev. C.LOGES (TP9)				G2.1 R3.5 Prog. Syst. F.JANURA (TP8)	G2.2 R3.1 Web D.DURAND (TD4)	R3.12 Anglais L.HERJEAN (TD3)						
	Info2 G3	G3.1 R3.9 T.LANGLLET (TP5)	G3.1 R3.5 Prog. Syst. F.JANURA (TP8)	G3.2 R3.1 Web D.DURAND (TD4)			R3.13 Communication pro C.BIELAWSKI (Audio)	R3.4 Qualité dev. C.LOGES (TP7)		R3.12 Anglais L.HERJEAN (TD3)					
	Info2 G4	G4.1 R3.5 Prog. Syst. F.JANURA (TP8)	G4.2 R3.1 Web D.DURAND (TD4)	R3.12 Anglais L.HERJEAN (TD3)			R3.4 Qualité dev. C.LOGES (TP7)	R3.13 Communication pro C.BIELAWSKI (Audio)			G4.1 R3.4 Qual dev J.GERARD (TP10)				
	Info2 G5 Alt	ENTREPRISE													
B U T 3	Info3 Dev1		R5.A.12 Modél maths EIM.MOUADDIB (TP7)	R5.3 Politique de com F.HOREN (TD1)											
	Info3 Dev2		R5.A.4 Qualité algorithmique C.LUCET (TP2)	TP R5.A.9 Virtualisation avancée R.PERRAI (TP6)					SAÉ						
	Info3 Rés	R5.B.8 Continuité de service J.LACMOU ZEUTOUO (TP6)		R5.B.10 Modél maths EIM.MOUADDIB (TP7)					M.BAUMANN Exam3 (demander la clé au secrétariat)						
	Info3 BD	R5.C.12 Anglais L.HERJEAN (TD3)	R5.C.5 Nouveaux paradigmes de BD T.LANGLLET (TP5)												
	Info3 Dev Alt		SAÉ K.PECRO (TD5)	SAÉ TD5 (demander la clé au secrétariat)					SAÉ M.BAUMANN TD5 (demander la clé au secrétariat)						
LP RGI Alt	ENTREPRISE														

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>B U T 1</b>	Info1 A		R1.06 Maths Discrètes A.MANIAR (TD0)		R1.12 PPP Evaluation F.HOREN Salle Examen	R1.08 Gestion des organisations  C.DIMPRE  NA	R1.04 Intro SE  A.CLERENTIN  NA	R1.08 Gestion des orga C.DIMPRE (TD2)	SAÉ Autonomie				
	Info1 B		B2 R1.05 T.LANGLET (TP5)					SAÉ Autonomie					
	Info1 C		R1.04 Intro SE A.CLERENTIN (TP6)					SAÉ Autonomie	R1.08 Gestion des orga C.DIMPRE (TD2)	C1 P1.01 F.HOREN (Audio)			
	Info1 D		SAÉ Autonomie					R1.04 Intro SE A.CLERENTIN (TP6)	SAÉ Autonomie		D1 R1.05 T.WARO (TP8)		
	Info1 E		R1.08 Gestion des orga C.DIMPRE (TD2)					R1.06 Maths Discrètes A.MANIAR (TD0)		R1.01 Init au dev. V.THIBAUT (TP 2)			
	Info1 F		F1 P1.01 F.HOREN (Audio)					SAÉ Autonomie		R1.04 Intro SE A.CLERENTIN (TP6)	R1.02 Web E.DEBAR (TP 6)		
<b>B U T 2</b>	Info2 G1	SAÉ Exam3 (demander la clé au secrétariat)				R3.8 Proba Evaluation JB.MASSON Salle examen	R3.7 SQL L.Prog. A.PLASKOWSKI (TP4)						
	Info2 G2						G2.1 R3.3 Analyse B.MARHIC (TP9)		R3.7 SQL L.Prog. A.PLASKOWSKI (TP4)				
	Info2 G3												
	Info2 G4												
	Info2 G5 Alt						ENTREPRISE						
<b>B U T 3</b>	Info3 Dev1	R3.A.14/R5.B.12/ R5.C.12 Anglais Evaluation L.HERJEAN Salle Examen	Dev1.2 Anglais L.HERJEAN (TD5)		Dev1.1 R5.A.5 C.LOGE (TP2)	Dev1.1 R5.A.12 EIM.MOUADDIB (TP7)							
	Info3 Dev2				Dev1.2 R5.A.12 EIM.MOUADDIB (TP7)	Dev1.2 R5.A.5 C.LOGE (TP2)		R5.3 Politique de com F.HOREN (Audio)	Dev2.1 Anglais L.HERJEAN (TD5)				
	Info3 Rés		Res.1 R5.B.4 C.LOGE (TP 2)	Dev2.2 Anglais L.HERJEAN (TD5)		R5.B.6 Config services complexes J.LACMOU ZEUTOUO (TP3)			Dev2.2 R5.A.12 EIM.MOUADDIB (TP7)				
	Info3 BD		TP R5.C.9 Stat inférentielle JB.MASSON (TD 1)	R5.C.8 Techniques d'IA A.MANIAR (TD0)		TP Anglais L.HERJEAN (TD5)							
	Info3 Dev Alt		R5.A.12 Modél maths EIM.MOUADDIB (TP7)	R5.A.12 Modél maths EIM.MOUADDIB (TP 7)		R5.2 PPP F.HOREN (Audio)		R5.A.4 Qualité algorithmique C.LUCET (TP1)		R5.A.8 Qualité de développement T.MARE (TP5)			
LP RGI Alt	ENTREPRISE												

		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
BU1	Info1 A	SAÉ Autonomie		A1 R1.05 B.KERVELLA (TP 1)			R1.09 Eco durable et numérique P.BOURDE	R1.06 Maths Discrètes JB.MASSON Amphi GB		A2 R1.05 B.KERVELLA (TP 1)					
	Info1 B	B1 R1.05 T.LANGLLET (TP 5)		R1.09 Eco durable P.BOURDE (TD 1)						SAÉ Autonomie					
	Info1 C			C2 R1.05 T.LANGLLET (TP5)						R1.09 Eco durable P.BOURDE (TD1)					
	Info1 D	R1.09 Eco durable P.BOURDE (TD 1)		R1.01 Ini au dev. L.DELAHOCHÉ (TP7)						R1.11 Bases com MC.THIETARD (TD2)					
	Info1 E	R1.01 Ini au dev. L.DELAHOCHÉ (TP 7)		E2 R1.05 S.LELIEVRE (TP2)						SAÉ Autonomie		R1.09 Eco durable P.BOURDE (TD1)			
	Info1 F		SAÉ Autonomie							F2 R1.05 S.LELIEVRE (TP2)				R1.01 Init au dev. V.THIBAUT (TP 1)	
BU2	Info2 G1	SAÉ TD2 (demander la clé au secrétariat)						SAÉ TD2 (demander la clé au secrétariat)							
	Info2 G2														
	Info2 G3														
	Info2 G4														
	Info2 G5 Alt	ENTREPRISE													
BU3	Info3 Dev1	SAÉ Exam3(demander la clé au secrétariat)								TP R5.A.9 Virtualisation avancée R.PERRAI (TP3)					
	Info3 Dev2							R5.A.7 Automatisation N.DELPECH (TP 6)							
	Info3 Rés														
	Info3 BD						R5.C.6 Exploitation BD V.LE BASTARD (TP4)								
	Info3 Dev Alt					SAÉ TD5 (demander la clé au secrétariat)		R5.A.10 Nouveaux paradigmes de BD T.LANGLLET (TP5)							
LP RGI Alt	ENTREPRISE														

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
<b>B U T 1</b>	Info1 A	SAÉ Autonomie		S.LELIEVRE Amphi GMP	R1.04 Intro SE A.CLERENTIN (TP6)		R1.04 Intro SE  A.CLERENTIN Amphi GB							
	Info1 B			R1.04 Intro SE A.CLERENTIN (TP 6)		S.LELIEVRE Amphi GMP								
	Info1 C	R1.09 Eco durable P.BOURDE (TD1)			S.LELIEVRE Amphi GMP	SAÉ Autonomie								
	Info1 D		R1.06 Maths Discrètes A.MANIAR (TD 0)			S.LELIEVRE Amphi GMP								
	Info1 E	R1.04 Intro SE A.CLERENTIN (TP6)			S.LELIEVRE Amphi GMP	R1.09 Eco durable P.BOURDE (TD1)								
	Info1 F			R1.09 Eco durable P.BOURDE (TD1)		S.LELIEVRE Amphi GMP								
<b>B U T 2</b>	Info2 G1				SAÉ A.CARPENTIER		G1.1 R3.3 Analyse B.MARHIC (TP7)	R3.11 Droit Num. P.BOURDE (TD 1)						
	Info2 G2		SAÉ A.CARPENTIER	G2.2 R3.5 Prog. Syst. F.JANURA (TP8)										
	Info2 G3						R3.11 Droit Num. P.BOURDE (TD1)		G3.1 R3.3 Analyse B.MARHIC (TP7)	SAÉ A.CARPENTIER				
	Info2 G4	G4.2 R3.5 Prog. Syst. F.JANURA (TP8)		SAÉ A.CARPENTIER			R3.7 SQL L.Prog. A.CARPENTIER (TP1)							
	Info2 G5 Alt	ENTREPRISE												
<b>B U T 3</b>	Info3 Dev1			R5.A.14 Anglais L.HERJEAN (TD3)						SAÉ  M.BAUMANN				
	Info3 Dev2	R5.A.14 Anglais L.HERJEAN (TD3)								TD 5 (demander la clé au secrétariat)				
	Info3 Rés	R5.B.8 Continuité de service J.LACMOU ZEUTOUO (TP2)			TP R5.B.7 Virtualisation avancée R.PERRAI (TP2)									
	Info3 BD		TP R5.C.4 Prog format web infos décisionnelles K.PECRO (TD4)		R5.C.8 Techniques d'IA A.MANIAR (TD 0)									
	Info3 Dev Alt				R5.1 Init Manag K.PECRO (TD4)					SAÉ M.BAUMANN TD 5 (demander la clé au secrétariat)				
LP RGI Alt	ENTREPRISE													

